

# FILL BRIX SPECIAL PK


## 6-60

### MIGLIORA LA QUALITÀ DELLA FRUTTA CONTROLLA LA CRESCITA VEGETATIVA ECCESSIVA RAFFORZA LA PIANTA

FILL BRIX SPECIAL PK 6-60 è un formulato ad alto titolo di Potassio il cui impiego, nelle opportune fasi fenologiche, permette di contenere gli eccessi vegetativi e migliorare le caratteristiche qualitative (contenuto zuccherino e colore) delle produzioni ortofrutticole. Migliorando il processo di lignificazione dei tessuti nelle colture arboree, li irrobustisce e ne migliora la resistenza agli stress.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Actinidia e Vite	2-3 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg
Agrumi (Arancio, Bergamotto, Clementina, Limone, Mandarino) e Olivo	2-3 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg
Drupacee (Albicocco, Ciliegio, Nettarina, Pesco, Susino) e Pomacee (Cotogno, Melo, Pero)	2-3 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg
Fragola e Piccoli frutti (Lamponi, Mirtilli, More, Ribes)	2-3 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg
Orticole da frutto (Anguria, Cetriolo, Melanzana, Melone, Peperone, Pomodoro, Zucchini, Zucca)	3-4 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg
Colture industriali (Barbabetola, Canna da zucchero, Colza, Cotone, Girasole, Pomodoro da industria, Soia, Tabacco)	3-4 trattamenti da ingrossamento frutto alla raccolta	4-5 kg

COMPOSIZIONE	
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	6.00%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	6.00%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	60.00%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0.10%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0.05%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0.05%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
<b>POLVERE SOLUBILE</b>	
pH (sol 1%)	10.70
Conducibilità E.C. S/cm (1‰)	1625
<b>MODO D'USO</b>	
	Concimazione Fogliare

**CONFEZIONE: 5 - 25 KG**